

# さくいん

## 英数字 ページ

10BASE-T	16、17
ADSL	2、3、26
ADSL モデム	16、17、23、26
DHCP	19、26
IP アドレス	18、22、26
MAC アドレス	16、26
SD メモリーカード	10
T ナビ	2、4、24
T ナビ終了	4
URL	5、23、26

## あ 行 ページ

アドレス (URL)	5、23、26
アドレス入力制限	5
お好みページ	6、8、26

## か 行 ページ

画面キーボード方式	14
漢字変換	12～15
記号入力	13～15
携帯電話 (リモコン) 方式	12
ゲートウェイアドレス	18、22、26

## さ 行 ページ

サブネットマスク	18、26
スプリッター	16、26
セカンダリ DNS	18、27
セキュリティ	4
接続テスト	18、20

## た 行 ページ

端末情報送信	4
通常方式	12、14
データを保存	10
ディレクトリ	10、26
電話回線	17、24

## な 行 ページ

入力モード	12～15
入力文字一覧表	13
ネットワーク接続	16
ネットワーク設定	18
ネット操作パネル	5

## は 行 ページ

ハイパーリンク	10、26
ハブ	16、22、27
プライマリ DNS	18、27
ブラウザ	27
ブラウザ仕様	27
ブラウザ制限	5
ブラウザ設定	20
ブロードバンド	2、3、27
ブロードバンドルーター	16、22、27
プロキシアドレス	21
プロキシポート番号	21
プロキシ設定	20
プロバイダー	2、16、19、20、23、24、27
変換方式	12～15
便利機能	5～11
ポータルサイト	4、27
保存データを見る	11

## ま 行 ページ

文字の削除	12～15
文字切換	12
文字入力	12～15
文字入力設定	12、14

## や 行 ページ

予測方式	13、15
読み込み状況	4

Panasonic

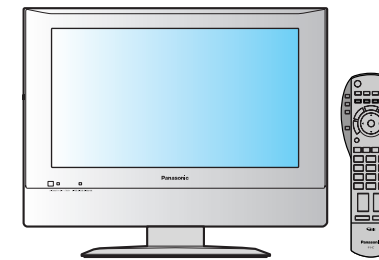
地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ 取扱説明書 (T navi 編)

Panasonic®

取扱説明書 (T navi 編)

地上・BS・110度CS デジタルハイビジョン液晶テレビ

品番 TH-23LX50 (23V 型)  
TH-19LX50 (19V 型)



T navi 編



テレビ関連情報は、パナソニックホームページをご覧ください。http://panasonic.jp/support/tv/  
Tナビ関連情報は、次のページをご覧ください。http://panasonic.jp/support/tnavi/

- 取扱説明書は、23V 型 (TH-23LX50) と 19V 型 (TH-19LX50) 共用です。
- この取扱説明書 (T navi 編) は、T ナビの使いかたと、ご使用前の接続や設定のしかたについて説明しています。
- 「テレビ編」も、よくお読みのうえ、正しくお使いください。

T navi

SD

松下電器産業株式会社 映像・ディスプレイデバイス事業グループ

〒571-8504 大阪府門真市松生町1番15号

© 2005 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved.

S0205-0

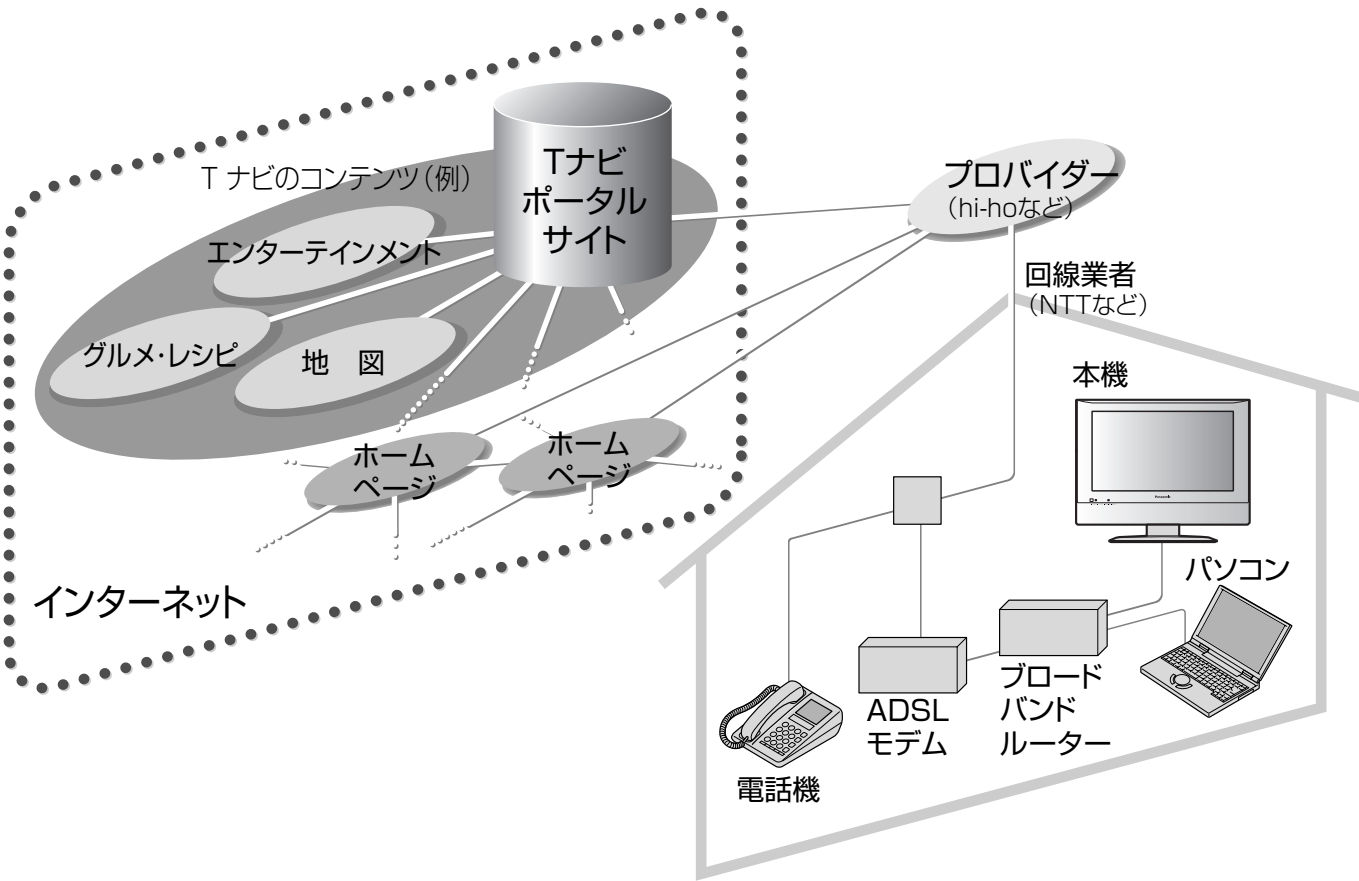
TQBA0426

# 役に立つ情報がすぐに! T navi<sup>ディーナビ</sup>

ディーナビ  
T navi とは…

- インターネットを利用して情報サービスが受けられる、デジタルテレビの新しいしくみです。
  - T navi ボタンで簡単につながるホームページ(ポータルサイト)を入りに、テレビで安心して楽しめるコンテンツ(情報やデータ)を見ることができます。
- ※パソコン用のホームページなど、Tナビ用に作られていないホームページは正常に表示されない場合があります。また、有害な情報が含まれている場合もあります。本機では、Tナビのコンテンツ以外を表示させないように設定することができます。(P5 ページ)
- Tナビ機能を使用するためには、ブロードバンド(P27 ページ)環境が必要になります。

■Tナビの概要図(ADSL での接続例)



●この取扱説明書のイラストや画面はイメージであり、実際とは異なる場合があります。

ADSL などのブロードバンド環境をお持ちのお客様へ

- ブロードバンドルーターまたはルーター機能付き ADSL モデムをお使いの多くの場合には、本機の LAN 端子(10BASE-T)に接続して設定すると使えます。
- ブリッジ型 ADSL モデムをお使いのお客様は、ブロードバンドルーター(別売)が必要です。
- USB 接続の ADSL モデムをお使いの場合などは、ADSL 事業者にご相談ください。
- プロバイダーや回線業者、モデム、ブロードバンドルーターなどの組合せによっては、本機と接続できない場合や追加契約などが必要になる場合があります。
- FTTH(光ファイバー)やCATVを使用したブロードバンド環境でもお使いいただける場合があります。
- ブロードバンド環境に関する最新の情報は、<http://panasonic.jp/support/tnavi/> をご参照ください。

ADSL などのブロードバンド環境をお持ちでないお客様へ

- まずブロードバンド環境が必要です。プロバイダーおよび回線事業者と別途で契約(有料)をしていただく必要があります。
- 本機をお買い上げの販売店にご相談ください。

## ご注意

- 天災やシステム障害その他の事由により、Tナビのコンテンツを表示できない場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- Tナビのポータルサイトの利用条件については、別途ポータルサイトにてご確認ください。
- デジタル放送の予約録画が開始されると、Tナビは終了し、テレビ放送の画面に戻ります。

# もくじ

## ホームページを見てみよう

- Tナビの開始と終了 ..... 4
- 便利な「ネット操作パネル」を表示する ... 5
- アドレスを入力してホームページを見る ... 5

## 「お好みページ」を使う

- 「お好みページ」に登録する ..... 6
- 「お好みページ」に登録したホームページを見る ... 7
- 「お好みページ」を編集する ..... 8

## ページ上のデータを保存する

- SDメモリーカードにページ上のデータを保存する ... 10
- 保存したページや静止画像を見る ..... 11
- 保存したデータを送信する ..... 11

## 文字を入力する

- 携帯電話(リモコン)方式 ..... 12
- 画面キーボード方式 ..... 14

## 接続・設定のしかた

- ネットワーク接続 ..... 16
- ネットワーク設定 ..... 18
- ブラウザ設定 ..... 20

## 必要なとき

- メッセージ表示一覧 ..... 22
- Q&A ..... 24
- 用語解説 ..... 26
- ブラウザ仕様 ..... 27
- さくいん ..... 裏表紙

ホーム  
ページ

お好み  
ページ

保存

文字  
入力

接続  
設定

必要  
なとき





# 「お好みページ」を使う



お気に入りの  
ホームページを登録する

●今見ているホームページを「お好みページ」に登録すると、次回からは簡単に呼び出せます。

便利機能 選択/決定



気に入ったホームページを  
「お好みページ」  
に登録する

- 1 登録したいホームページを見ているときに「便利機能」を押す
- 2 「お好みページ」を選び、決定を押す
- 3 「追加」を選び、決定を押す
- 4 「確認」を選び、決定を押す

## お知らせ

●「お好みページ」の登録は、20 件までです。  
手順 2 で「これ以上登録できません」と表示されたら、「編集」を選び決定ボタンを押して、不要な「お好みページ」を削除してください。  
(8 ページ手順 3)

- 1 ホームページを見ているときに「便利機能」を押す
- 2 「お好みページ」を選び、決定を押す
- 3 タイトルを選び、決定を押す

選んだページが表示される

■「お好みページ」を編集したいときは

➡ を押し、8 ページ手順 2 へ。

## お知らせ

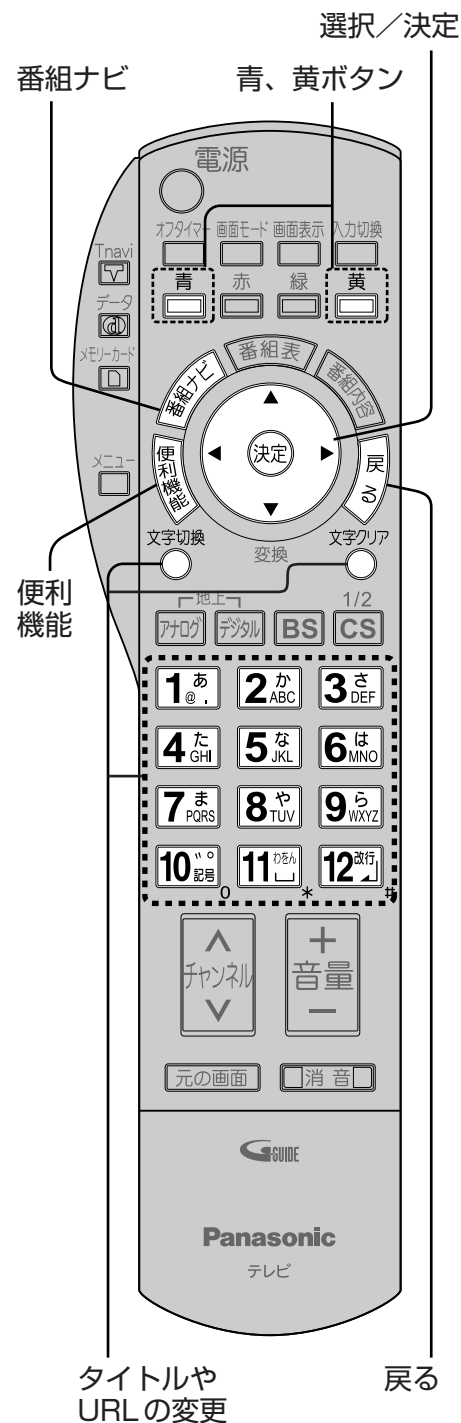
●「お好みページ」一覧に登録したホームページが、提供者の都合によりなくなったり、アドレスが変更された場合には、表示できません。

●「お好みページ」を使う

# 「お好みページ」を編集する



「お好みページ」の削除や  
タイトルの変更をする



- 1 ホームページを見ているときに「便利機能」を押す
- 2 「お好みページ」を選び、決定を押す
- 3 「編集」を選び、決定を押す
- 4 削除や変更したい「タイトル」を選び、便利機能ボタンを押す

テレビ放送の画面から操作するときは  
(1) 番組ナビを押す。  
(2) ▼で「メール／情報」を選び、決定ボタンを押す。  
(3) ▼で「お好みページ」を選び、決定ボタンを押す。  
(4) 上記の手順3を行う

## 「お好みページ」を削除する

## 一覧に表示される「お好みページ」のタイトルを変更する

## 「お好みページ」のアドレス(URL)を変更する

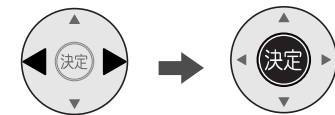
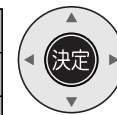
### ① 「削除」を選び、決定を押す



タイトル	ハイホー…		
URL	http://〇〇〇〇.〇〇〇〇.ne.jp/cominsoon..		
更新		削除	編集中止

- 画面キーボードが表示されたときは、  
黄 (黄ボタン) を押すと、下の項目へ移動します。

### ② 確認画面で「はい」を選び、決定を押す



- 一覧に戻る。(ご確認ください)
- 確認したら 戻る を押す。

### ① 「タイトル」を選ぶ



タイトル	ハイホー…		
URL	http://〇〇〇〇.〇〇〇〇.ne.jp/cominsoon.		
更新		削除	編集中止

### ② タイトルを変更する(例: 「テレビ情報」に変えるとき)

タイトル	テレビ情報		
URL	http://〇〇〇〇.〇〇〇〇.ne.jp/cominsoon..		
更新	削除	編集中止	

- 元のタイトルを削除して、新しいタイトルを入力する。
- 文字の入力方法は(12～15ページ)

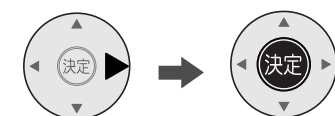
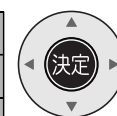
### ③ 「更新」を選び、決定を押す



タイトル	テレビ情報		
URL	http://〇〇〇〇.〇〇〇〇.ne.jp/cominsoon.		
更新		削除	編集中止

変更を途中で止めるときに選ぶ

### ④ 確認画面で「はい」を選び、決定を押す



- 一覧に戻る。(ご確認ください)
- 確認したら 戻る を押す。

### ① ▼を押して、「URL」を選ぶ



タイトル	ハイホー…		
URL	http://〇〇〇〇.〇〇〇〇.ne.jp/cominsoon..		
更新	削除	編集中止	

- 画面キーボードが表示されたときは、  
黄 (黄ボタン) を押して選ぶ。

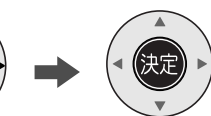
### ② アドレス(URL)を変更する

- 元のアドレスを削除して、新しいアドレスを入力する。
- 文字の入力方法は(12～15ページ)

### ③ 「更新」を選び、決定を押す



### ④ 確認画面で「はい」を選び、決定を押す



- 一覧に戻る。(ご確認ください)
- 確認したら 戻る を押す。

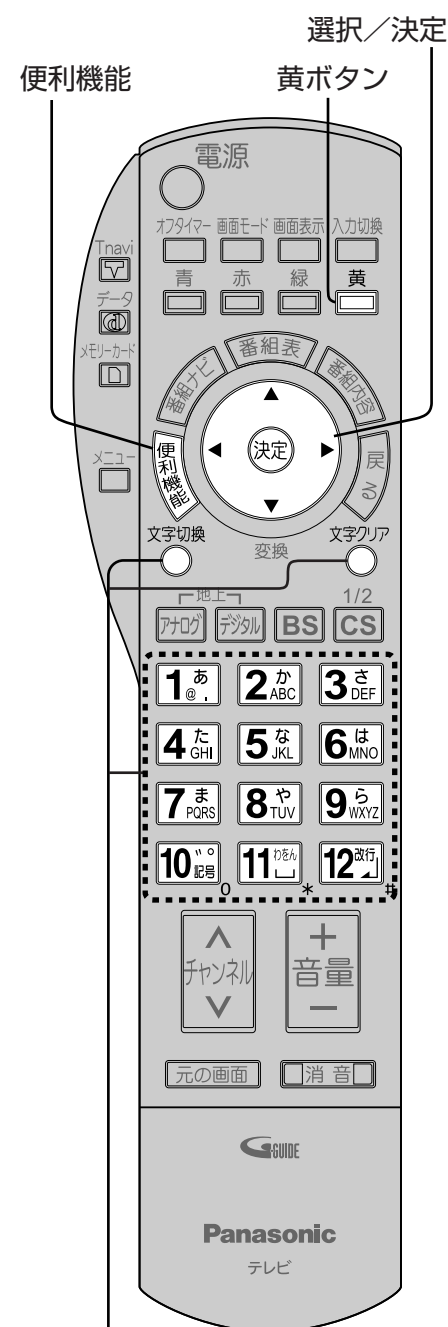
●「お好みページ」を編集する



# SDメモリーカードに ページ上のデータを保存する

- 本機能は、将来のTナビサービスで提供予定の静止画像データなどをSDメモリーカードに保存するためのものです。
- 見たままの形で保存することはできません。

詳しくは、Tナビポータルサイトのヘルプをご参照ください。



ディレクトリ名やファイル名の入力

SDメモリーカードに  
ページ上の  
データを  
保存する

(見たままの形で  
保存することは  
できません)

●用語解説  
(P.26 ページ)

●メモリーカードボタンを押すと、Tナビを終了しますので、ご注意ください。

## ご注意

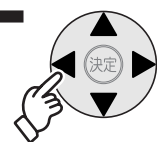
- SDメモリーカード使用中は、電源を切ったり、SDメモリーカードを抜かないでください。SDメモリーカードのデータが破壊されることがあります。

## お知らせ

- 黄色の枠で囲まれた表示内容がそのまま保存されるのではなく、ハイパーリンク先のデータ(ページや画像)が保存されます。リンク先がページの場合、全体を保存することはできません。

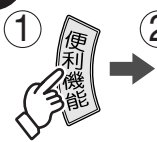
## 1 SDメモリーカードを挿入する

## 2 ホームページを見ているときに 保存したい項目を選ぶ

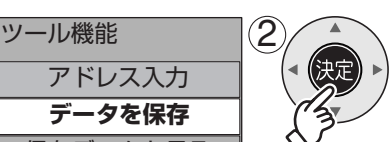
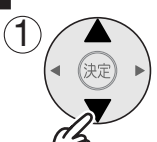


- 選んでいる項目が黄色の枠で囲まれる。
- 選んでいる項目のハイパーリンク先が保存の対象です。

## 3 「便利機能」を押し、「ツール」を選び決定を押す



## 4 「データを保存」を選び、決定を押す



## 5 「このディレクトリに保存」を選び、決定を押す



●表示例 (file:///imexport/)

ディレクトリ	ファイル
このディレクトリに保存	
1つ上のディレクトリへ	
image	
date	
guidemap.gif	2003/07/04 739
guidemap.htm	2003/07/04 18402
index.html	2003/06/04 947
recipe0113.htm	2003/07/13 2075
recipe0222.htm	2003/02/22 1837
recipe1117.htm	2002/11/17 1906
sea.jpg	2003/05/16 888402

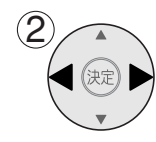
- 他の「ディレクトリ」に保存するときは、①▲▼で「ディレクトリ」を選んで、決定ボタンを押す。
- ②データ保存のため、決定ボタンを押す。

# 保存したページや静止画像を見る

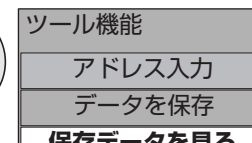
ページや画像を保存する

## 1 SDメモリーカードを挿入する

## 2 ホームページを見ているときに 「便利機能」を押し、「ツール」を選び、決定を押す



## 3 「保存データを見る」を選び、決定を押す



## 4 アドレス入力画面( P.5 ページ)で、以下の操作を行う

- ① 文字入力方式が「リモコンボタン」の場合は決定ボタンを押す。画面キーボードを表示されている場合は黄(黄ボタン)を押す。
- ② 「確定」を選び決定ボタンを押す。
- ディレクトリ名が分からないときは、アドレス入力画面で「file:///」のみ入力すると、順に画面上でディレクトリを確認できます。
- ファイル名まで入力し決定ボタンを押すと、そのファイルが開きます。  
(例: file:///imexport/index.html)

ディレクトリ名 ファイル名

## 5 一覧から見たいファイルを選び、決定を押す



●表示例

1つ上のディレクトリへ	
image	
date	
guidemap.gif	2003/07/04 739
guidemap.htm	2003/07/04 18402
index.html	2003/06/04 947
mountain.jpg	2003/08/11 829574
recipe0113.htm	2003/07/13 2075
recipe0222.htm	2003/02/22 1837
recipe0420.htm	2003/04/20 2983



SDメモリーカードに  
保存した  
データを  
送信する

■Tナビのページで、データの送信を要求されたとき

## ① SDメモリーカードを挿入する

## ② 送信するファイルを選び、決定ボタンを押す

- Tナビのページ上の説明に従って操作すると、ページを提供しているサイトにデータが送られます。送るデータと相手先を確認の上、操作してください。

## お願い

- SDメモリーカードのデータの削除はパソコンなどで行ってください。

## お知らせ

- 一度表示したデータは、「お好みページ」に登録することもできます。(P.6 ページ)  
(SDメモリーカードが入っていないと呼び出せません)
- SDメモリーカードから表示できるデータは、HTML ファイルおよび画像ファイル(JPEG、PNG、GIF)です。
- 50万画素を超える画像や、参照データの無いHTML ファイルなどは表示できないことがあります。デジタルカメラなどの画像を見るときは、テレビ編58ページの操作を行ってください。

●保存したページや静止画像を見る  
●SDメモリーカードにページ上のデータを保存する

# 携帯電話(リモコン)方式で文字を入力する

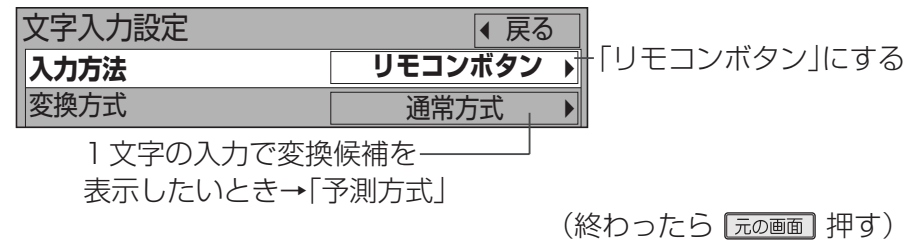


文字を入力するとき

- リモコンの数字ボタンを使って、携帯電話と  
同ような操作で入力  
します。

## 文字入力方法を「リモコンボタン」にする

- ① を押して、▶で「初期設定」メニューにする。
- ② ▼で「システム設定」を選び、決定ボタンを押す。
- ③ ▼で「文字入力設定」を選び、決定ボタンを押す。
- ④ ▼で「入力方法」を選び、◀で「リモコンボタン」を選ぶ。



■文字入力欄で、入力位置にカーソルが表示されると、文字が入力できます。

## 1 入力モードを選び、決定を押す

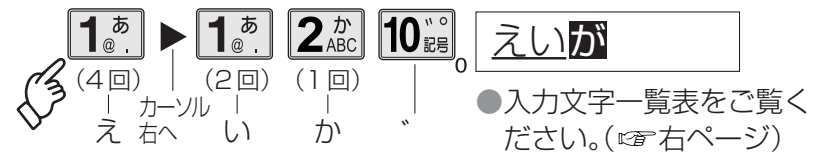
- ① 文字切換 

かな
カナ
英数
数字

  - 押すたびに切り換わる。
  - 漢字を入力するときは「かな」を選ぶ。
  - 入力欄の状況により、選択できる入力モードが制限される場合があります。(例：英数と数字のみ)
- ②

## 2 文字を入力する

例：「えいが」と入力するとき



## 3 漢字に変換しないときは(▶手順4へ) 漢字に変換するときは

- 変換したい漢字が出るまで押す。
- 

## 4 決定を押す

- カーソル文字が追加される位置を示す。
- 
- 続けて文字を入力するときは、手順1から、くり返す。

## リモコンボタンでの入力文字一覧表

入力モード ボタン	かな	カナ	英数	数字
1 あ	あいうえお	アイウエオ	@ . / : ~ _ 1	1
2 か	かきくけこ	カキクケコ	a b c A B C 2	2
3 さ	さしすせそ	サシスセソ	d e f D E F 3	3
4 た	たちつてと	タチツテト	g h i G H I 4	4
5 な	なにぬねの	ナニヌネノ	j k l J K L 5	5
6 は	はひふへほ	ハヒフヘホ	m n o M N O 6	6
7 ま	まみむめも	マミムメモ	p q r s P Q R S 7	7
8 や	やゆよ	ヤユヨ	t u v T U V 8	8
9 ら	らりるれろ	ラリルレロ	w x y z W X Y Z 9	9
10 り	、。？！・（）0	、。？！・（）0	- , ; ' " ? ! ( ) & ¥ 0 0	0
11 わ	わをんわー	ワヲンワー	ズ	*
12 改行	改行	改行	改行	#

- ボタンを押すたびに、表の順に文字が変わります。(例：「い」を入力するときは **1 あ** を2回押す)  
未確定の文字があるときに、**12 改行**を押すと表の逆順で文字が変わります。
- 「英数」と「数字」は半角で入力されます。(全角にしたいときは▼を押します)
- 濁点や半濁点を入力するときは→文字に続けて **10 り**を押す。

## こんなときは

- 同じボタンで続けて入力するときは(例：「あい」)  
→ **1 あ**を押す→▶でカーソルを右へ移動させる→ **1 あ**、**1 あ**と押す。

- 文節を分けて変換するときは(例：「えいが」の「えい」だけ変換)  
→ ①「えいが」と入力して▼を押す。   
② ◀を押して「えい」だけを選ぶ。   
③ ▼を押して変換する。

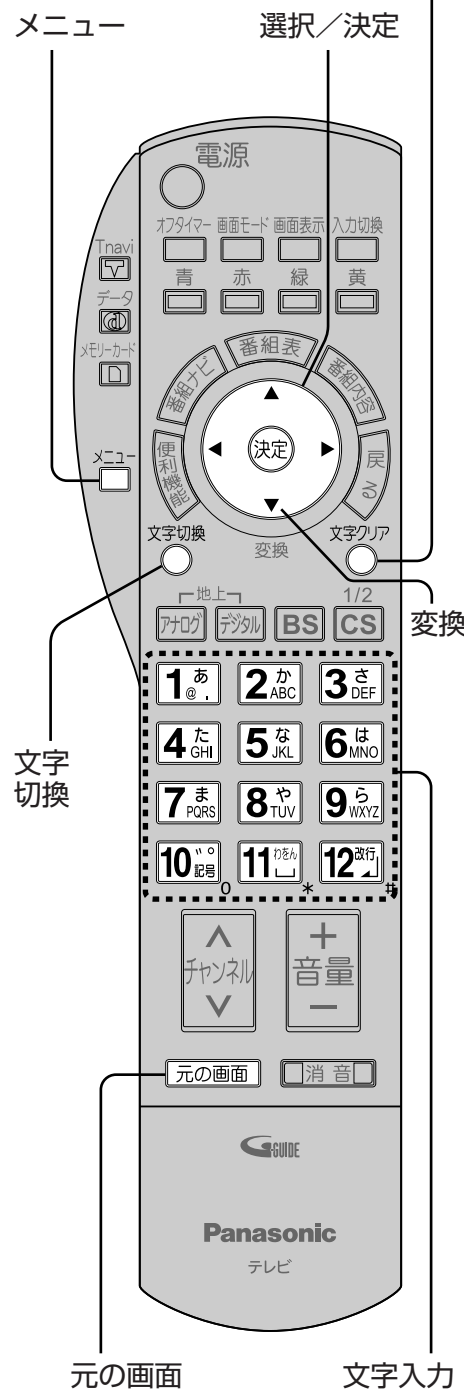
- 記号を入力するときは  
→ ①「きこう」と入力する。  
② 変換したい記号が出るまで▼を押す。

- 「予測方式」のときは(例：「テレビ」を入力するとき)  
→ ① **4 た**を4回押す。  
● 本機が予測して変換できると、よく入力する言葉や「て」で始まる言葉の候補を表示します。  
● うまく変換できないときは、文字切換ボタンで、一時的に通常方式に切り換えられます。  
② ▼で「テレビ」を選び、決定ボタンを押す。



## 文字の追加や削除をしたいときは

- 文字を追加するときは → ◀▶でカーソルを追加したい位置へ移動させる→文字を入力する。
- 文字を削除するときは → ◀▶でカーソルを消したい文字の位置へ移動させる→文字クリアボタンを押す。  
(カーソルの右の文字が削除されます。右に文字がない場合は、左の文字が削除されます)





# 画面キーボード方式で文字を入力する

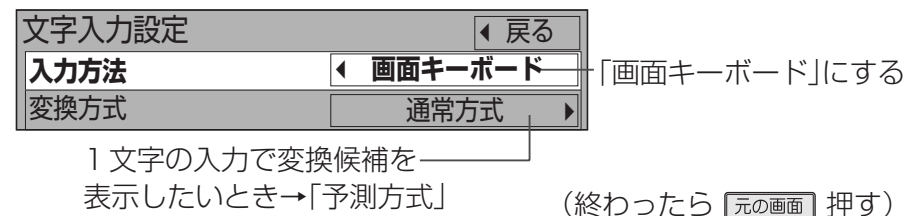


文字を入力するとき

- 画面上にキーボードを表示し、選択/決定ボタンを使って入力します。

## 文字入力方法を「画面キーボード」にする

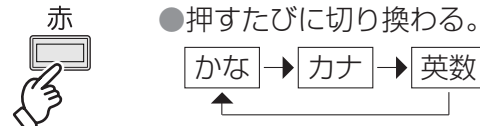
- ① 12ページ上段の手順 ①～③ を行う
- ② ▼で「入力方法」を選び、▶で「画面キーボード」を選ぶ。



## ■文字入力欄で、入力位置にカーソルが表示されると、文字が入力できます。(画面キーボードを表示)

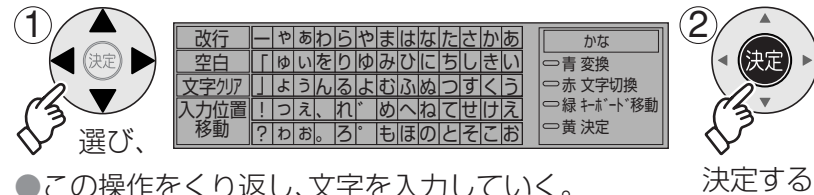
- 文字を入力しないときは、黄 (黄ボタン) を押す。

### 1 入力モードを選ぶ



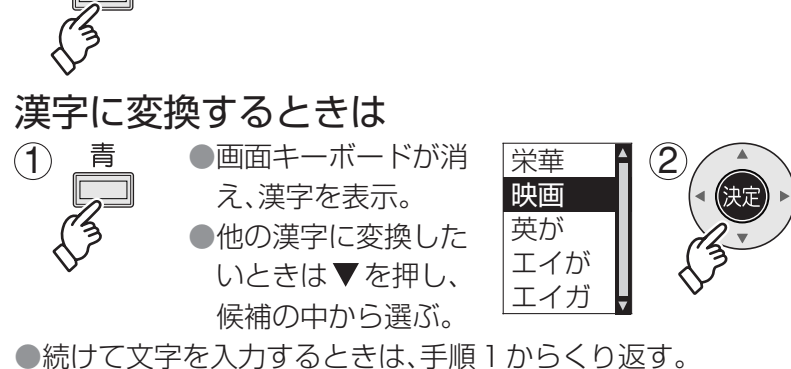
- 漢字を入力するときは「かな」を選ぶ。
- 英数のみが入力できる項目のときは、「英数」に固定されます。

### 2 画面上に表示されたキーボードで文字を選び、決定を押す



- この操作をくり返し、文字を入力していく。

### 3 漢字に変換しないときは



#### 漢字に変換するときは

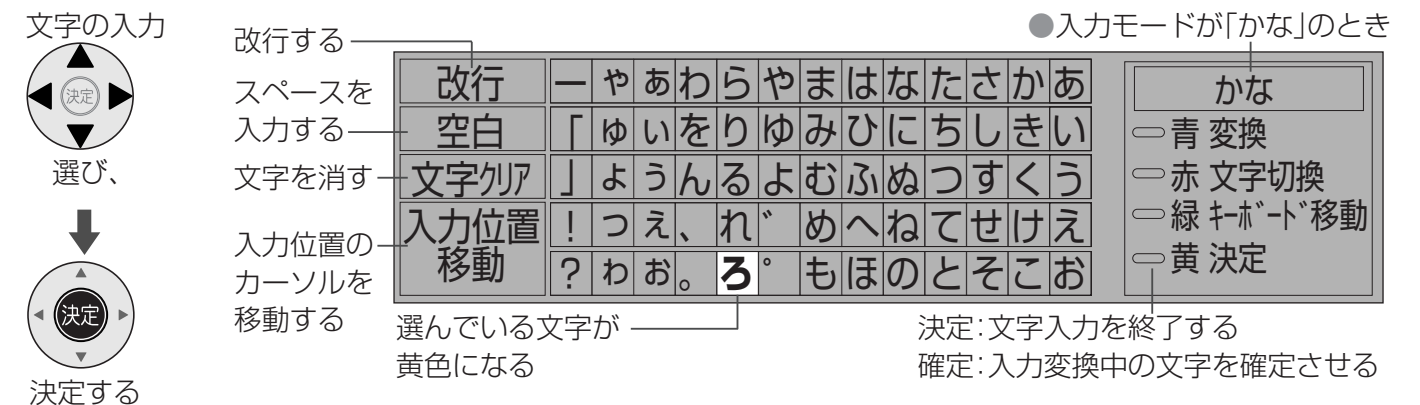
- 画面キーボードが消え、漢字を表示。
- 他の漢字に変換したいときは ▼ を押し、候補の中から選ぶ。

- 続けて文字を入力するときは、手順 1 からくり返す。

### 4 入力を終了する

- 画面キーボードの表示が消えます。

## 画面キーボードの見かた



## ■画面上のキーボードの表示位置を移動させたいときは

- ➡ 緑 (緑ボタン) を押すたびに移動する。

- 「英数」は半角で入力されます。(全角にしたいときは、左ページの手順 3 で青キーを押して変換します)

## こんなときは

### ■文節を分けて変換するときは (例: 「えいが」の「えい」だけ変換)

- ➡ ① 「えいが」と入力して 青 (青ボタン) を押す。
- ② ◀ を押して「えい」だけを選ぶ。
- ③ ▼ を押して変換する。

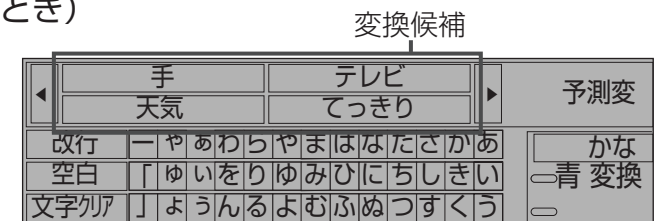


### ■記号を入力するときは

- ➡ ① 「きごう」と入力する。
- ② 青 (青ボタン) を押すと画面キーボードが消え、記号を表示。
- 他の記号に変換したいときは ▼ を押し、候補の中から選ぶ。

### ■「予測方式」のときは (例: 「テレビ」を入力するとき)

- ➡ ① ◀▶▲▼で「て」を選び、決定ボタンを押す。
- 本機が予測して変換できると、キーボードの上によく入力する言葉や「て」で始まる言葉の候補を表示します。
- うまく変換できないときは、青 (青ボタン) で、一時的に通常方式に切り換えられます。
- ② ◀▶▲▼で「テレビ」を選び、決定ボタンを押す。
- 変換したい字がない場合は、続けて次の文字を入力します。



## 文字の追加や削除をしたいときは

- 文字を追加するときは ➡ ① ◀▶▲▼で「入力位置移動」を選び、決定ボタンを押す。
- ② ◀▶でカーソルを追加したい位置へ移動させ、決定ボタンを押す。
- ③ 文字を入力する。
- 文字を削除するときは ➡ ① ◀▶▲▼で「入力位置移動」を選び、決定ボタンを押す。
- ② ◀▶でカーソルを消したい文字の位置へ移動させる→文字クリアボタンを押す。(カーソルの右の文字が削除されます。右に文字がない場合は、左の文字が削除されます)



# ネットワーク接続

本機では、ブロードバンド環境を既にお持ちであることを前提に説明しています。

■まず、次のことをご確認ください。

- 回線業者やプロバイダーとの契約。
- 必要な機器の準備。
- ADSL モデムやブロードバンドルーターなどの接続と設定。

■回線業者やプロバイダーにより、必要な機器と接続方法が異なります。

- ADSL モデムやブロードバンドルーター、ハブ、スプリッター、ケーブルは、回線業者やプロバイダーが指定する製品をお使いください。
- お使いのモデムやブロードバンドルーター、ハブの取扱説明書もあわせてご覧ください。
- 本機では、ブロードバンドルーターやブロードバンドルーター機能付き ADSL モデムなどの設定はできません。  
パソコンなどでの設定が必要な場合があります。

- ブロードバンド環境をお持ちでないお客様は、お買い上げの販売店にご相談ください。

お知らせ

- 契約によっては、本機やパソコンなどの端末を複数台接続できない場合や、追加料金が必要な場合があります。
- ADSL モデムについてご不明な点は、ご利用の ADSL 回線業者やプロバイダーにお問い合わせください。
- ブロードバンドルーターやハブは、必ず 10BASE-T に対応していることをご確認ください。(100BASE-TX 専用の環境ではお使いいただけません。10BASE-T/100BASE-TX 両対応のブロードバンドルーターやハブは、お使いいただけます。)
- ネットワーク接続は、10BASE-T 端子からのみ可能です。SD カード挿入口に、無線 LAN 対応カードを接続しても、T ナビは使えません。

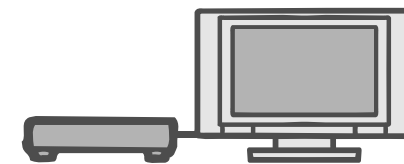
## ■本機のMACアドレスの確認のしかた

- ルーターの設定などで本機の「MAC アドレス」を確認される場合は、以下の手順でご確認ください。

- (1) メニューボタンを押し、▶で「初期設定」メニューにする。
- (2) ▼で「デジタル放送設定」を選び、決定ボタンを押す。
- (3) ▼で「設置設定」を選び、決定ボタンを3秒以上押す。
- (4) ▼で「ネットワーク設定」を選び、決定ボタンを押す。
- (5) ▼で「ネットワーク設定」の2ページ目にして確認する。

ネットワーク設定 2 / 2		戻る
DNS-IP自動取得	しない	する
プライマリDNS	---	---
セカンダリDNS	---	---
MACアドレス	00-00-00-00-00-00	

## インターネットに必要な 機器の接続

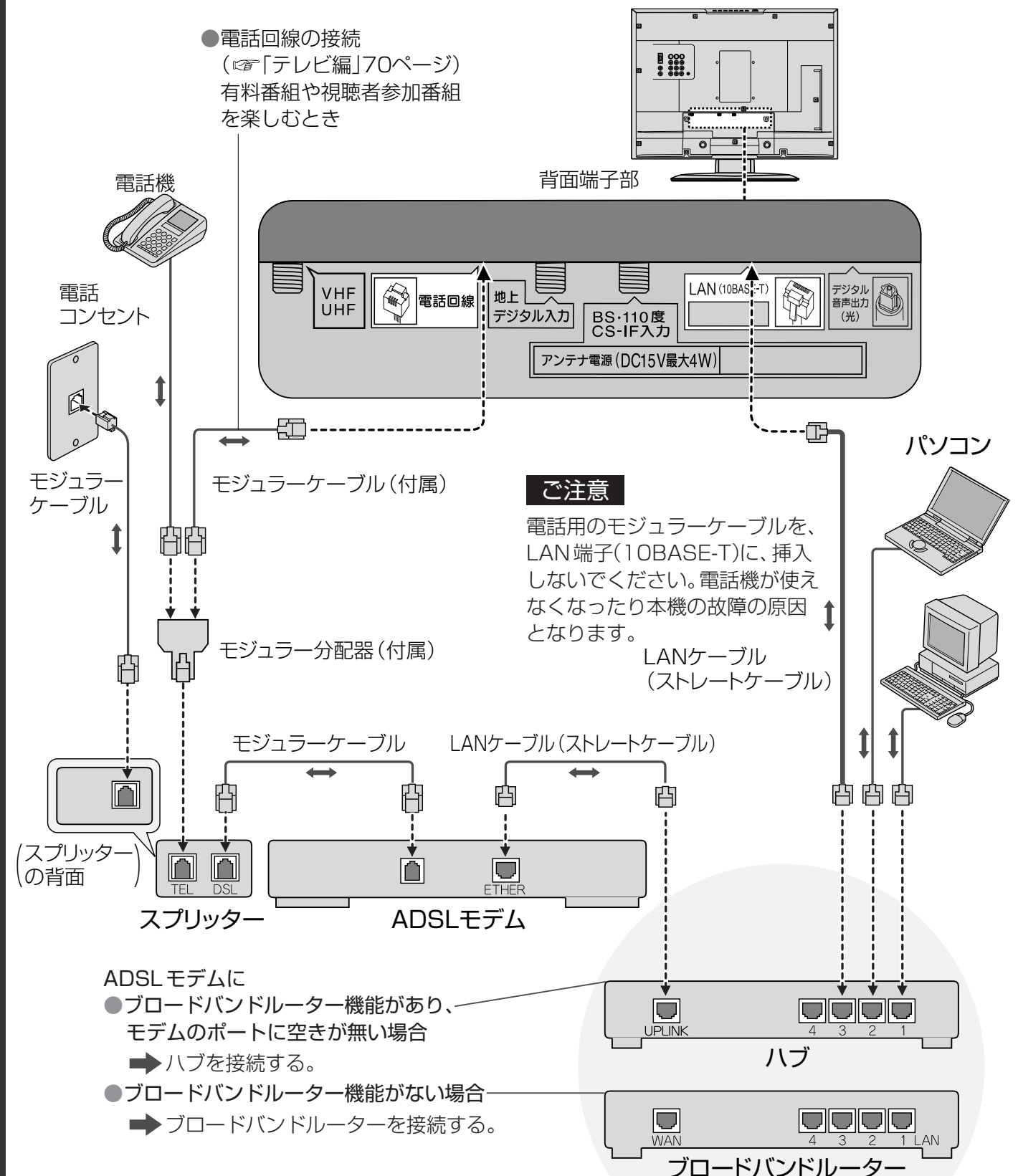


## 必要な機器を 接続する

(接続例)

- 詳しくは、  
販売店に  
ご相談ください。

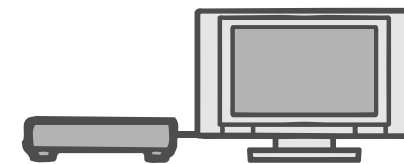
- 用語解説  
( 26ページ)



■接続後は、必ずネットワーク設定(👉18ページ)を行ってください。

## ● ネットワーク接続

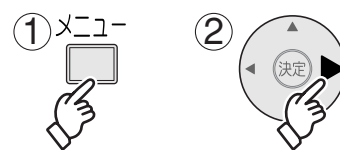
# ネットワーク設定



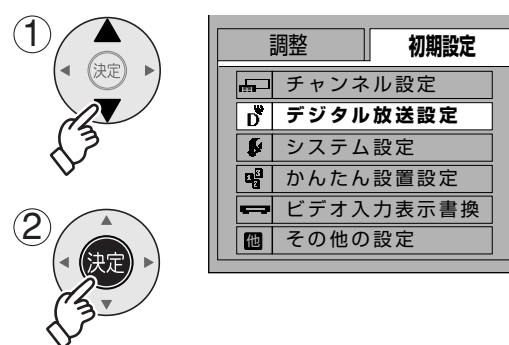
インターネットに  
接続するための設定

- 本機でTナビ機能を使ってお使いのブロードバンド環境へ接続するための設定です。
- ネットワーク設定が終わったら、ブラウザ設定(20ページ)を行ってください。

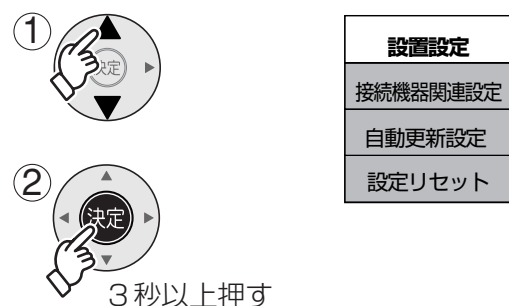
## 1 「メニュー」を押し、「初期設定」を選ぶ



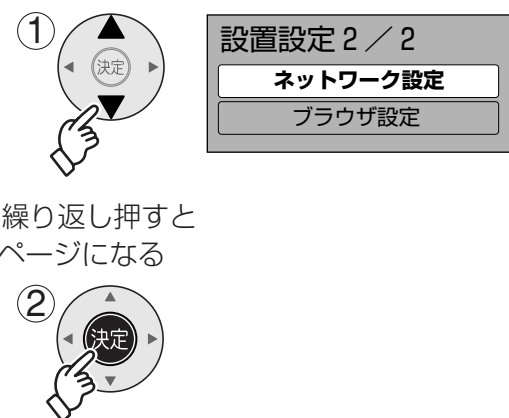
## 2 「デジタル放送設定」を選び、決定を押す



## 3 「設置設定」を選び、決定を押す



## 4 「ネットワーク設定」を選び、決定を押す



▼を繰り返し押すと  
次のページになる

(右ページの選択へ続く 26)

IPアドレスなどを  
取得する  
(設定する)

IPアドレス  
サブネットマスク  
ゲートウェイアドレス

●用語解説  
(26ページ)

DNSの  
設定を行う

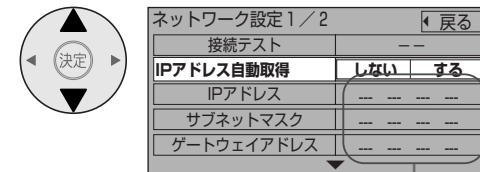
プライマリ DNS  
セカンダリ DNS

●用語解説  
(26ページ)

ネットワーク設定が  
正しく設定  
されているか  
確認する

接続テスト

## 5 「IPアドレス自動取得」を選び、「する」を選ぶ(DHCPでのIP自動取得が使えるとき)



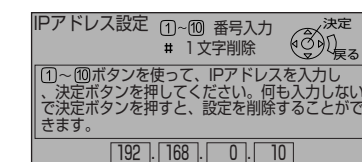
●取得したアドレスを表示。

### ■手動で入力するときは

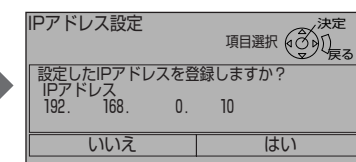
- (1)上記で「しない」を選ぶ。
- (2)▼でIPアドレス、サブネットマスク、ゲートウェイアドレスをそれぞれ選び、決定ボタンを押す。
- (3)ブロードバンドルーターの仕様を確認し、画面の指示に従ってそれぞれ入力する。

●設定は、下記の「接続テスト」を行うと有効になります。

### ●入力画面例(IPアドレス)

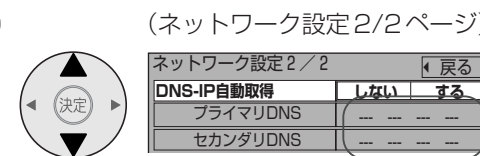


IPアドレスを修正するときは「12」(1文字削除)で削除後に入力してください。



IPアドレスが0～255の範囲外の場合は、エラーメッセージが表示されます。

## 6 「DNS-IP自動取得」を選び、「する」を選ぶ(DHCPでのDNSアドレス自動取得が使えるとき)



●取得したアドレスを表示。

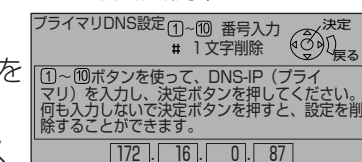
●▼を「ネットワーク設定 2/2」が出るまで押す。

### ■手動で入力するときは

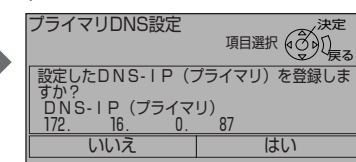
- (1)上記で「しない」を選ぶ。
- (2)▼でプライマリDNS、セカンダリDNSをそれぞれ選び、決定ボタンを押す。
- (3)プロバイダーから指示されたIPアドレスを画面の指示に従ってそれぞれ入力する。IPアドレスを修正するときは「12」(1文字削除)で削除後に入力してください。

●設定は、下記の「接続テスト」を行うと有効になります。(ネットワーク設定 1/2ページに戻る)

### ●入力画面例(プライマリDNS)

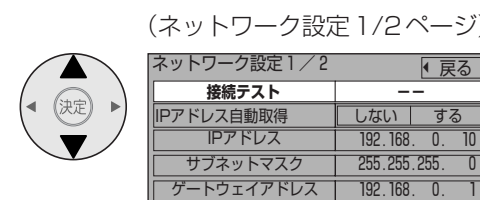


IPアドレスが0～255の範囲外の場合は、エラーメッセージが表示されます。



IPアドレスが0～255の範囲外の場合は、エラーメッセージが表示されます。

## 7 「接続テスト」を選び、決定を押す

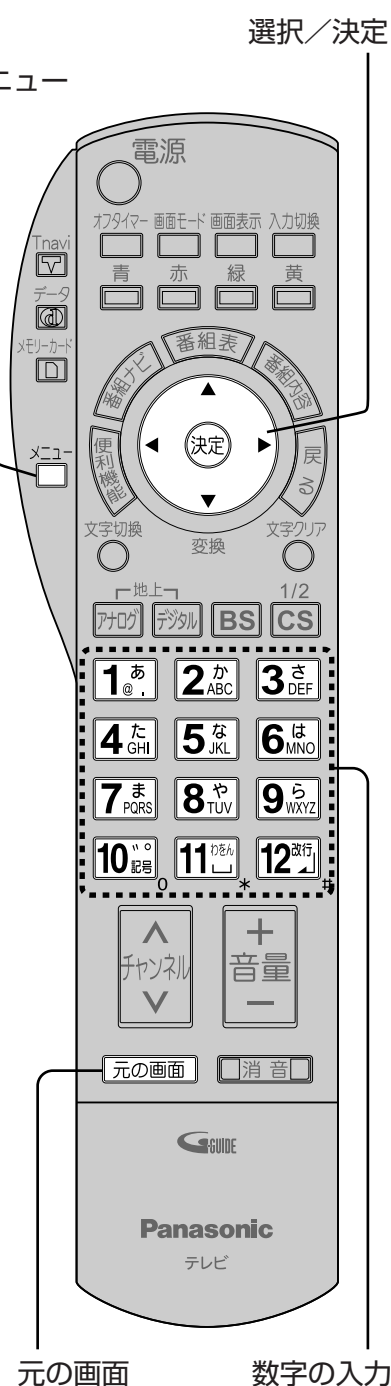


●メッセージ(22ページ)

OK 接続が完了です。  
NG ブロードバンド環境の接続と設定の確認を行い、上記設定を確認して再度テストしてください。  
テスト中 テスト中。

(終わったら「元の画面」押す)

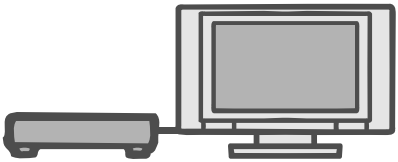
●ネットワーク設定



元の画面 数字の入力

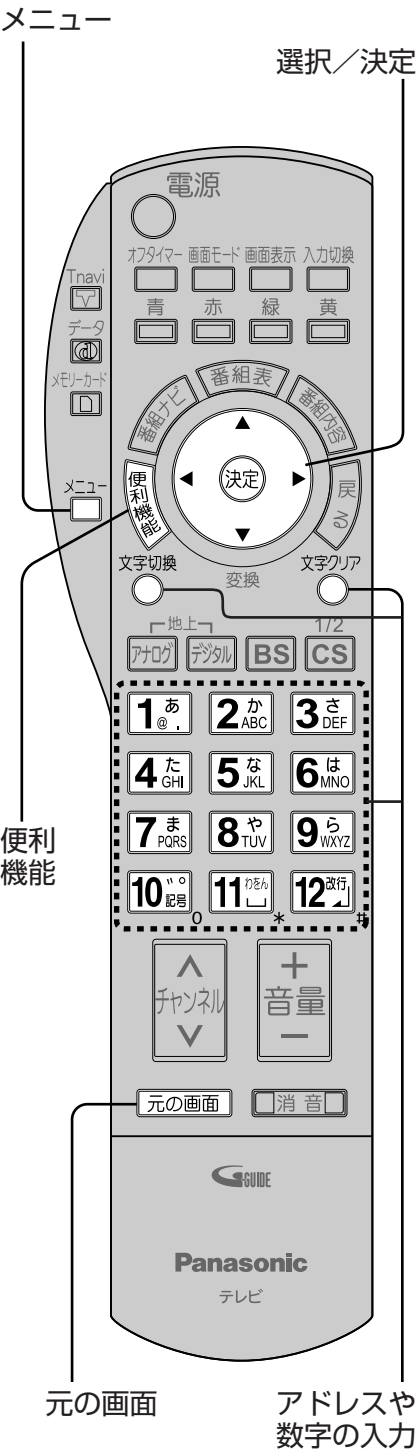


# ブラウザ設定

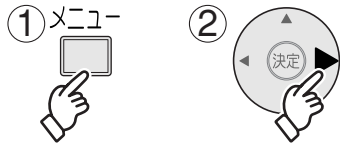


ホームページを見る  
ための設定

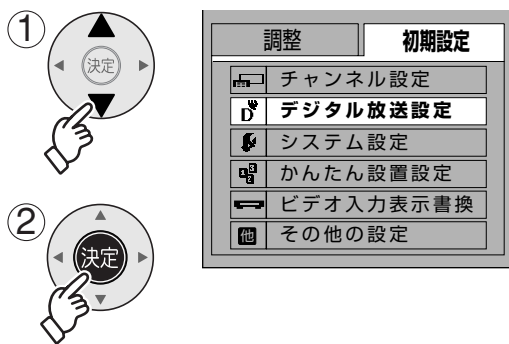
- まず、ネットワーク設定を行ってください。
- 本機のTナビ機能でホームページを正しく表示させるための設定です。



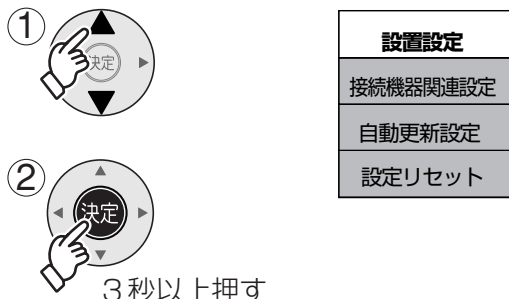
## 1 「メニュー」を押し、「初期設定」を選ぶ



## 2 「デジタル放送設定」を選び、決定を押す



## 3 「設置設定」を選び、決定を押す



## 4 「ブラウザ設定」を選び、決定を押す



(右ページの選択へ続く 12)

プロバイダーから  
指定があるとき  
プロキシを  
設定する

プロキシ設定

ホームのアドレス  
(URL)を確認する

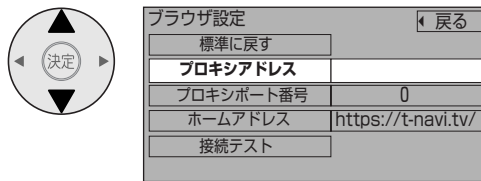
ホームアドレス

ネットワーク設定と  
プロキシ設定が  
終わった後に、  
ポータルサイトに  
接続できるか  
確認する

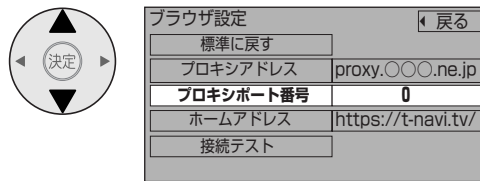
接続テスト

- プロキシアドレス  
ブラウザの代わりに目的のサーバーに接続し、ブラウザにデータを送る中継サーバーのアドレス。  
プロバイダーからの指定があるときのみ、設定が必要です。(例: proxy.〇〇〇.ne.jp)
- プロキシポート番号  
プロキシアドレスと共に、プロバイダーから指定される番号。(例: 8000)

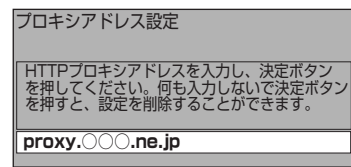
### ① 「プロキシアドレス」を選び、決定を押す



### ④ 「プロキシポート番号」を選び、決定を押す

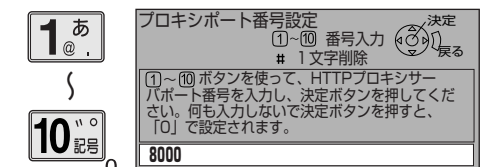


### ② アドレスを入力する

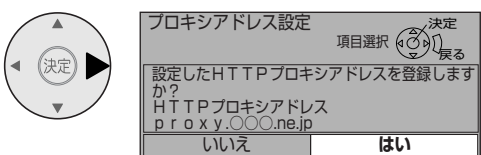


●文字の入力方法は(12～15ページ)

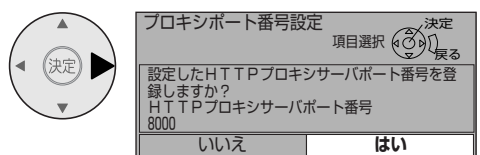
### ⑤ ポート番号を入力し、決定を押す



### ③ 「はい」を選び、決定を押す

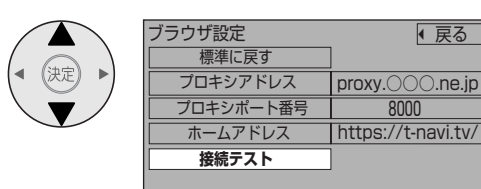


### ⑥ 「はい」を選び、決定を押す



- 「ネット操作パネル」(15ページ)で「ホーム」を選んだときに表示されるページのアドレス(URL)を確認できます。

### 「接続テスト」を選び、決定を押す



- 接続テスト用サイトにつながり、正常に接続したことを示すメッセージが表示されたとき  
→正しく設定ができています。
- 正常に接続されなかったとき  
→画面上にメッセージが表示されます。(23ページ)  
接続と設定をご確認ください。(16～21ページ)

(終わったら 元の画面 押す)

●ブラウザ設定

# メッセージ表示一覧

- ネットワーク設定の接続テストなどでの、主なメッセージとその時の確認項目は、下記の通りです。
- 下記のメッセージが出た場合は、本機とブロードバンドルーターまでの間で問題が発生しています。

メッセージ(エラーコード)	内容
接続できませんでした。 LANケーブルの接続を確認してください。 (C200)	ハブをお使いの場合は、ハブのLinkランプが点灯しているか確認し、消えている場合はケーブルが正しく接続されていない、又はケーブル間違いなど*を確認してください。
IPアドレスが設定されていません。 本機の「ネットワーク設定」をご確認ください。 (C201)	ネットワーク設定でIPアドレスが「---.---.---.---」になっていません。 IPアドレス、ゲートウェイアドレス、サブネットマスクを設定してください。(必要に応じて、アドレスの自動取得を選択してください)
IPアドレスが取得できませんでした。 ルーターとの接続や設定をご確認ください。 (C203)	ハブをお使いの場合は、ハブ～ルーター間の接続をご確認ください。ルーターにつなぐ側のハブのポートはUPLINKにつないでください。 またハブのLinkランプが点灯しているか確認し、消えている場合はケーブルが正しく接続されていない、又はケーブル間違いなど*を確認してください。 上記で問題がなければルーター等のDHCPが動作していないことが考えられます。ルーターの設定や動作をご確認ください。一旦、ルーターのリセットをおこなってください。
IPアドレスの重複を検出しました。 設定をご確認ください。(C204)	本機と同じIPアドレスが他の機器に使われています。 他のPCや、本機、ルーターのIPアドレスをご確認の上、重複のないように再設定してください。
接続テストを実行できませんでした。(C205)	一度、本機の主電源(本体の上面の押しボタン)を切って入れなおして、再度実行してください。それでも症状が改善しない場合、お買上げの販売店にご相談ください。
アドレスが正しく設定されませんでした。(C206)	
接続テストに失敗しました。 ゲートウェイが応答しません。 ルーターとの接続や設定をご確認ください。 (C207)	ハブ～ルーター間の接続をご確認ください。本機とルーター間にハブを使用する場合、ルーターにつなぐ側のハブのポートはUPLINKにつないでください。 ハブのUPLINKポートのLinkランプが点灯しているか確認し、消えている場合はケーブルが正しく接続されていない、又はケーブル間違いなど*を確認してください。 ネットワーク設定でのIPアドレス、ゲートウェイアドレス、サブネットマスクを、ご確認ください。 無線LANを使用の場合、通信設定をご確認ください。 「ルーターとの相性、検証データ」の最新情報は、当社ホームページ上で紹介しています。 <a href="http://panasonic.jp/support/tnavi/">http://panasonic.jp/support/tnavi/</a>

※: ケーブル間違いなどの具体例: LANコネクターの接触不良、LANケーブル以外のケーブルの使用、クロスケーブルとストレートケーブルの違い。



困ったときにお読みください

- 通信時の主なメッセージと内容は、下記の通りです。  
Tナビ接続やデータ放送からお好みページを使った場合に表示されることがあります。

メッセージ(エラーコード)	内容
無効なURLが指定されました。(B015)	アドレス(URL)に禁止された文字が使用されています。 正しいアドレス(URL)を入力してください。
サーバーが見つかりません。(B019)	アドレス(URL)が間違っていないですか。 正しいアドレスを入力してください。 ブラウザ設定やブロードバンドルーターなどの設定を確認してください。 本体および接続機器の電源を入れ直すことにより解決することがあります。
サーバーへの接続に失敗しました。 (B020)	サーバーが混みあっているため接続ができないか、サーバー側のサービスが停止されている可能性があります。しばらく待ってから再度実行してください。 まったくホームページに接続できない場合は、ブラウザ設定やブロードバンドルーターなどの設定を確認してください。
サーバーとの通信に失敗しました。 (B021)	通信がタイムアウトしました。サーバーへのアクセスが集中しているとおもわれます。しばらく待って再度実行してください。
日付情報がありません。 リモコンで今日の日付を設定してください。 決定ボタンを押してください。(B022)	衛星アンテナを接続されていない場合などに、表示されることがあります。この場合は、メッセージに従って本日の日付を入力してください。
認証に失敗しました。(B401)	回線業者やプロバイダーからのIDやパスワードを、ブロードバンドルーターやモデムの取扱説明書にしたがって、正しく設定してください。
指定されたページが見つかりませんでした。 (B404)	正しいアドレス(URL)を入力してください。
接続サイト先の証明書の検証で問題がありました。 接続先の安全性が確認できませんが接続しますか? サイト名: ○○○○	接続先サイトが安全かどうかの確認ができませんでした。このまま接続することもできますが、接続しないことをお勧めします。しばらく待って再度実行すると、接続先の安全性が確認できる場合もあります。

- 当社のホームページで最新の状況をご紹介します。  
<http://panasonic.jp/support/tnavi/> (2005年4月現在)

## ブロードバンド環境(ADSLモデムやブロードバンドルーター)のトラブル解決のヒント

- ADSLモデムやブロードバンドルーターの電源を入れなおしてください。
- ADSLモデムの状態を示す表示ランプを確認して、ADSL回線がつながっているかご確認ください。  
※表示ランプの名称はADSLモデムによって異なりますので、機器の取扱説明書をご覧ください。  
(例: 【ADSL】【リンク】【Link】【LINE】【PPP】等)
- ホームテレホン、ビジネスフォン、FAX、電話線付きのガスメーターなどをお使いの場合は、回線業者やプロバイダーなどにご相談ください。
- ADSLモデムのPPPoAの設定やブロードバンドルーターのPPPoEの設定内容を確認してください。  
ID、パスワード、DNSの設定等をご確認ください。(ADSLモデム、ブロードバンドルーター等の取扱説明書を参照)
- その他、ADSL回線のトラブルは、回線業者やプロバイダーにご相談ください。  
(回線業者やプロバイダーの説明書をご覧ください)



# Q & A



困ったときに  
お読みください

Q

インターネットに接続できる環境であれば、どんな環境でも設置・接続ができますか。

A

ADSL や FTTH、CATV などの常時接続での使用に限ります。また、常時接続プランをご使用でない場合には、接続プランの変更等が必要です。また、10BASE-T が接続可能か確認してください。

CATV や FTTH (光ファイバー) のブロードバンドサービスでも「Tナビ」は使えますか。

一部の CATV、FTTH では動作検証済みです。ブロードバンドルーターの使用が許可されているかご確認ください。当社のホームページに最新データを掲載しております。(P.25 ページ)

現在 ISDN 回線ですが、ADSL は使えますか。

ISDN 回線を通常の電話回線にもどして ADSL を導入する必要がありますので電話会社と回線業者にご相談ください。

テレビとルーターが離れた場所にあるのですが、どうすればよいのですか。

LAN ケーブルの配線が出来ない場合は無線 LAN の導入を検討してください。

パソコンと同時に使えますか。

パソコンを 2 台接続するのと同じことになりますので、ルーターなどで分配されていれば、お使いいただけます。(P.16、17 ページ)

電話回線によるダイヤルアップ接続で Tナビ サービスを楽しめますか。

使えません。  
Tナビ サービスは、ブロードバンド環境を前提にしたサービスになっています。

Tナビにはどのようなサービスがあるのですか。

Tナビ サービスは、リビングでちょっと知りたいような情報を家族一緒に楽しめるサービスです。おでかけ情報・レジャー・生活・レシピ・ゲーム・占い・地域情報などです。

Tナビ サービスに料金はかかりますか。

Tナビ サービス自体は無料でお使いいただけます。Tナビ サイトの中には有料のものもあります。ADSL 等の回線使用料やプロバイダー料金は別途必要です。

Tナビ のコンテンツをパソコンで見るとはできますか。

基本的には「Tナビ」サービス対応テレビでしか見ることはできません。パソコンは「Tナビ」サイトを見ることはできません。

Tナビ の機能で一般のホームページを見ることはできますか。

見ることは可能ですがおすすめできません。テレビ向けに作成されていないので、文字が読みにくかったり、内容が表示できない場合や予期しない情報・有害情報を含む場合があります。

Tナビ サイトは、一般の WEB サイトとどう違うのですか。

Tナビ サイトは一般の WEB サイトとは異なり、本機の機能を用いて操作・閲覧できるように構成され、リビングでの利用に配慮して運営されるサイトです。

Q

Tナビ サイトで使用する個人情報保護の方法は。

A

インターネットで広く採用されている暗号化方式である SSL に対応しています。

Tナビ で Eメール は使えますか。

インターネットの Eメール (電子メール) については、本機単独では使用できません。Tナビ サイトとして提供される WEB メールが利用できる場合があります。

ペアレンタルロック (視聴制限) のような機能はありますか。

URL 入力による一般の WEB サイトの閲覧を暗証番号で制限する機能があります。(P.5 ページ)

一般の WEB サイトを見ているとき、画面のスクロールはどうするのですか。

リモコンのカーソルキー「上、下、左、右」で画面をスクロールさせます。ただし、パソコンのようななめらかなスクロールはできません。正しく表示されない場合もあります。

Tナビ で表示されたページをプリンターに印刷できますか。

できません。本機にプリント機能はありません。

表計算やワープロのソフトは使えるのですか。

ご利用いただけません。

Tナビ に PPPoE の機能はありますか。

本機にはありません。ルーターで PPPoE の機能をお使いください。

ストリーミングには対応していますか。

対応していません。

デジタル放送のデータ放送とはどう違うのですか。

デジタル放送のデータ放送サービスは放送電波でデータが送られ、返信は電話回線を使用します。Tナビ は受信・送信ともにブロードバンド環境を使用します。

● 当社のホームページで最新の情報をご紹介します。  
<http://panasonic.jp/support/tnavi/>

# 用語解説

ADSL	電話線を使ったブロードバンド接続方式の一種です。回線業者、プロバイダーとの契約が必要です。
ADSL モデム	本機やパソコンなどを、ADSL 回線などと接続する機能を持った機器です。ブロードバンドルーター機能があるものとないものがあります。
DHCP	サーバーやブロードバンドルーターが、IP アドレスなどを本機に自動的に割り当てる仕組みのことです。
IP アドレス	TナビTVなど、インターネットに接続するネットワーク機器を特定する番号です。家庭では、ブロードバンドルーターなどのDHCP機能で自動的に割り当てるのが一般的です。（例：192.168.0.87）
MAC アドレス	ネットワークに接続されている機器を識別するためのアドレスで、イーサネットアドレスやハードウェアアドレスと呼ばれることもあります。
アドレス(URL)	インターネット上のページを指定するときに使う名前です。（例：http://panasonic.jp）
お好みページ	お気に入りのページのアドレス(URL)を登録する機能です。登録すると、URL を入力せずにページを見ることができます。
ゲートウェイアドレス	インターネットへのアクセスで経由すべき機器のIPアドレス。通常はブロードバンドルーターのIPアドレスを言います。（例：192.168.0.1）
サブネットマスク	ネットワークを効率的に使うために、ブロードバンドルーターにつなぐ機器のIPアドレスを絞り込むための数字です。（例：255.255.255.0）
ストレートケーブル	LANケーブルの一つで、両端のコネクターの同じピンどうしを接続したケーブルです。本機とルーター間や、本機とハブ間には、このストレートケーブルを使用します。（対語：クロスケーブル）
スプリッター	電話回線のネットワーク用の信号と電話用の信号をわける機器です。
ディレクトリ	SDメモリーカード全体を書庫に例えると、ディレクトリは引き出しや、引き出しの中の箱に相当します。ディレクトリの中に更にディレクトリを作ることでもあります。
全角・半角	全角／半角は文字の大きさです。漢字、かな、カナは必ず全角になります。英数字は、全角とその半分の幅の半角の2種類の大きさがあります。文字の入力時に全角または半角の指定のある場合は、ご注意ください。
ハイパーリンク	ページの中のデータに、別のページや画像データなどのアドレスが埋め込まれていること。元ページでの選択実行により、別のページへの移動や画像データの表示ができます。



困ったときにお読みください

ハブ	複数の機器をネットワークに接続するための機器です。
プロキシサーバー	ブラウザの代わりに目的のサーバーにアクセスし、ブラウザにデータを送る中継サーバーのこと。プロバイダーからプロキシサーバーのアドレスを指定された場合のみ設定が必要です。
プライマリDNS／セカンダリDNS	インターネット上で名前とIPアドレスを対応させる電話帳のような機能を持ったサーバーです。本機は、このサーバーのIPアドレスを2つまで登録することができます。
ブラウザ	インターネット上にあるページを表示するためのソフトウェアです。本機には、Tナビ用のブラウザがあらかじめ入っています。
ブロードバンド	ご家庭でいつでもインターネットを楽しめる、ADSLなどのインターネット接続環境です。電話モデムを使用するのに比べて、高速なアクセスが可能です。
ブロードバンドルーター	複数台の機器を同時にインターネットに接続するためのネットワーク機器です。ルーターの接続や設定についての詳細は、ブロードバンドルーターの取扱説明書をご覧ください。
プロバイダー	ケーブルや電話回線に接続した機器をインターネットに接続するサービスをしている会社の総称です。「hi-ho（ハイホー）」など、多くの会社があります。
ポータルサイト	「T navi」ボタンを押したときに最初に表示されるホームページのことです。（ポータルとは玄関・入口の意味です）

# ブラウザ仕様

記 述 言 語	HTML4.0 準拠
ス タ イ ル シ ー ト 規 格	CSS1/CSS2 (Subset)
動 作 記 述 言 語	JavaScript 1.5/ECMAScript (ECMA-262)
セ キ ユ ア 通 信	SSL2.0/SSL3.0/TLS1.0
C o o k i e	バージョン0
モ ノ メ デ ィ ア ( 静 止 画 )	JPEG、PNG、GIF
音 声 ( モ ノ ラ ル で 再 生 )	MS-Windows 標準 WAV 形式、MPEG2-AAC (ARIB STD-B14 第3編準拠)、受信機内蔵音
プ ラ グ イ ン	なし
文 字 入 力	画面キーボード方式、携帯電話(リモコン)方式
外 部 入 出 力	SDカード
画 面 解 像 度	800 × 450
カ ラ ー モ デ ル	フルカラー